

Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на 25.05.2020г.
группы 3-101 Г специальности 21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология
II семестр 2019-2020 учебного года

25 мая 2020 ПОНЕДЕЛЬНИК		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35	Онлайн подключение	Математика Путилова Н.Д.	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20	Онлайн подключение	Математика Путилова Н.Д.	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
3 ПАРА	11.50-12.35 12.40-13.25	Онлайн подключение	Физическая культура Поддубный А.С.	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
4 ПАРА	13.35-14.20 14.25-15.10	Онлайн подключение	Физическая культура Поддубный А.С.	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
5 ПАРА	15.30-16.15 16.20-17.05					
6 ПАРА	17.15-18.00 18.05-18.50					

Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на **26.05.2020г.**
группы 3-101 Г специальности 21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология
 II семестр 2019-2020 учебного года

26 мая 2020 ВТОРНИК		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35					
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20					
3 ПАРА	11.50-12.35 12.40-13.25					
4 ПАРА	13.35-14.20 14.25-15.10	Онлайн подключение	История Мальцева С.М. ЭКЗАМЕН	Проведение экзамена по дисциплине	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
5 ПАРА	15.30-16.15 16.20-17.05					
6 ПАРА	17.15-18.00 18.05-18.50					

Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на **27.05.2020г.**
группы 3-101 Г специальности 21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология
 II семестр 2019-2020 учебного года

27 мая 2020 СРЕДА		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35	Онлайн подключение	Физическая культура Поддубный А.С.	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20	Онлайн подключение	Физическая культура Поддубный А.С. ЗАЧЕТ	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
3 ПАРА	11.50-12.35 12.40-13.25	Онлайн подключение	Математика Путилова Н.Д.	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
4 ПАРА	13.35-14.20 14.25-15.10	Онлайн подключение	Математика Путилова Н.Д.	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
5 ПАРА	15.30-16.15 16.20-17.05					
6 ПАРА	17.15-18.00 18.05-18.50					

Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на 28.05.2020г.
группы з-101 Г специальности 21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология
II семестр 2019-2020 учебного года

28 мая 2020 ЧЕТВЕРГ		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35					
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20	Онлайн подключение	Математика Путилова Н.Д.	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
3 ПАРА	11.50-12.35 12.40-13.25	Онлайн подключение	Математика Путилова Н.Д.	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
4 ПАРА	13.35-14.20 14.25-15.10	Онлайн подключение	Математика Путилова Н.Д.	Тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
5 ПАРА	15.30-16.15 16.20-17.05					
6 ПАРА	17.15-18.00 18.05-18.50					

Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на **29.05.2020г.**
группы 3-101 Г специальности 21.02.09 Гидрогеология и инженерная геология
 II семестр 2019-2020 учебного года

29 мая 2020 ПЯТНИЦА		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35					
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20					
3 ПАРА	11.50-12.35 12.40-13.25	Онлайн подключение	Математика Путилова Н.Д. ЭКЗАМЕН	Проведение экзамена по дисциплине	СДО https://moodle.sam-ek.ru/	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
4 ПАРА	13.35-14.20 14.25-15.10					
5 ПАРА	15.30-16.15 16.20-17.05					
6 ПАРА	17.15-18.00 18.05-18.50					